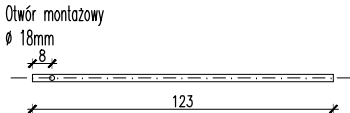
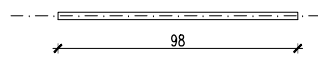
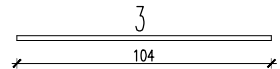
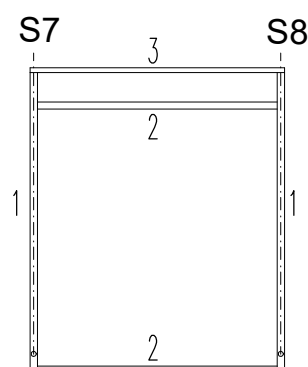


Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

Rama nr			Długość mm	Ilość szt.	Masa kg.	
B1.2	1		1230	2	Lm x kg/m	rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	2		980	2		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	3		725	1		Poręcz-rura prostokątna ze stali ocynkowanej 20x30mm gr,2mm

## ZESTAWIENIE BALUSTRADY WEW. BALUSTRADA B1.2 SKALA 1:20



**TT&B**  
studio  
architektury  
i grafiki

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

PROJEKT PRAC ZWIĄZANYCH Z ANTRESOLĄ  
I KLATKĄ SCHODOWĄ W STAREJ ELEKTROWNI  
GALERII ARSENAŁ W BIAŁYMSTOKU  
PRZY UL. ELEKTRYCZNEJ 13, ETAP V

TYTUŁ RYSUNKU:

Zestawienie balustrady  
- wykaz stali B1.2

NR RYS. A17 | SKALA 1:20

BRANŻ: architektura

FAZA:

projekt wykonawczy

ADRES:

ul. Elektryczna 13, Białystok,  
nr. Działki 1780/89  
Jednostka ewid. Białystok, Obręb Śródmieście,

PROJEKTANT:

arch. Tomasz Rogala  
uprawnienia do projektowania w  
specjalności architektonicznej bez ograniczeń  
upr. nr BI/23/97, PD-0058